

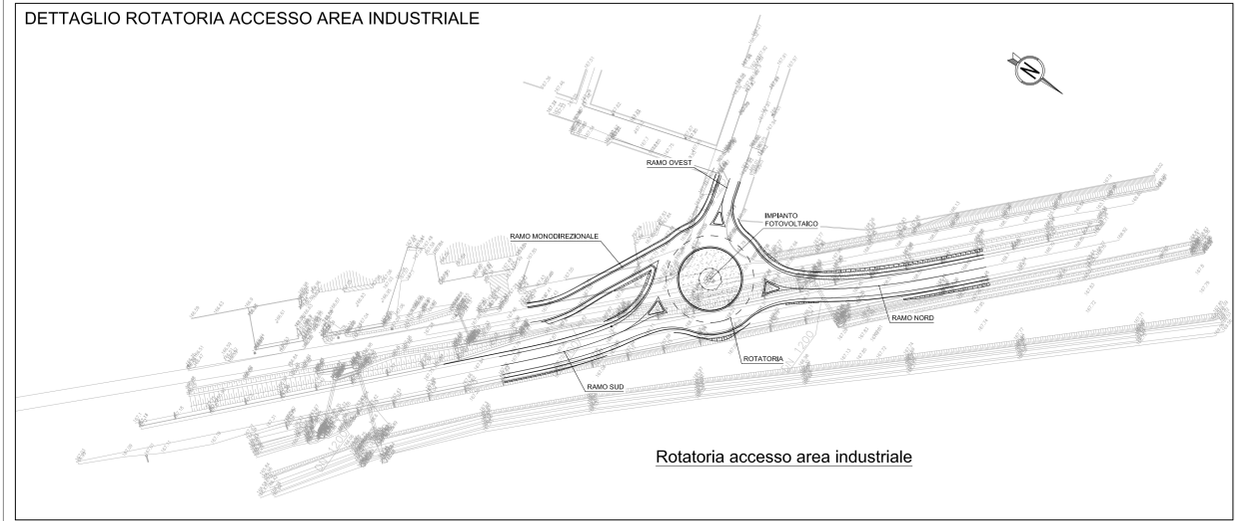
Svincolo S.P.299

TANG. NOVARA ESIST.

S.P. 299

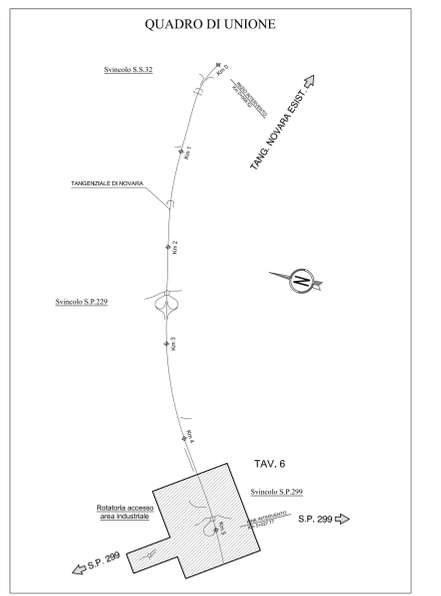
FINE INTERVENTO Km 4+027.77

S.P. 299



Rotatoria accesso area industriale

VEDI DETTAGLIO ROTATORIA ACCESSO AREA INDUSTRIALE



COMPLETAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DELLA TORINO-MILANO CON LA VIABILITA' LOCALE MEDIANTE INTERCONNESSIONE TRA S.S.32 E S.P.299 TANGENZIALE DI NOVARA LOTTO "0" E LOTTO "1"

PROGETTO ESECUTIVO COD. TO166 CUP: F34106000000001

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IMPRESA A.T.A. Mandataria</p> <p>Mandataria</p> <p>Direttore Tecnico A.T.A. Ing. A. Sella</p>	<p>A.T.A. DI PROGETTAZIONE Mandataria</p> <p><b>S.T.E. S.r.l.</b> Structure and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Molin</p> <p>Mandataria</p> <p>Dott. Arch. Elisa LUCIA ZANETTA Ordine Architetti P.P.C. Provincia di Novara e Verbano-Cusio-Ossola n.1400</p> <p>Mandataria</p> <p>Dott. Ing. Matteo POLETTI Ordine degli Ingegneri Provincia di Novara n.2315A</p>
<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera</p>	<p>IL GEOLOGO Dott. Cost. Mario Bruno</p>
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Marcello Buonamico</p>

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA Planimetria di progetto - Tav.6

<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO</p> <p><b>DP1002 E 1801</b></p>	<p>NOME FILE</p> <p>000_T00_P500_TRA_PP06_B</p> <p><b>000T00P500TRAPP06</b></p>	<p>REVISIONE</p> <p><b>B</b></p>	<p>SCALA</p> <p>1:1000</p>
<p>D</p>			
<p>C</p>			
<p>B</p>	<p>EMMISSIONE PER ISTRUTTORIA</p>	<p>OCTOBRE 2018</p>	<p>ZANELLA LA CAMERA REBELLA</p>
<p>A</p>	<p>PRIMA EMMISSIONE</p>	<p>APRILE 2018</p>	<p>ZANELLA LA CAMERA REBELLA</p>
<p>REV.</p>	<p>DESCRIZIONE</p>	<p>DATA</p>	<p>REDATTO VERIFICATO APPROVATO</p>